

		р.п.	в.п.	д.	а	Σ
А	бројно стање ННВ	89	40	31	37	197
	Кворум за ННВ – 1/2 · А	99				
Б	присутно	69	33	29	32	163
	потребно за одлуку – 1/2 · Б					
В	бројно стање ИВ – (Σ)	89	129	160	197	
	Кворум за ИВ – 2/3 · В	59	86	107	131	
	потребно за одлуку – 1/2 · В	45	65	81	99	
	Присутно	69	102	131	163	

ред.проф. – 69 (89)

1. Алексендрић Д.
- 2.- Анђелић Н. (о)
3. Аранђеловић И.
- 4.- Бакић Г.
- 5.- Балаћ И. (о)
6. Бањац М.
7. Бенгин А.
8. Благојевић И.
9. Божић И.
10. Бошњак С.
11. Бугарић У.
- 12.- Буљак В.
- 13.- Васић Б.
14. Васић-Миловановић А.
15. Венцл А.
16. Генић С.
17. Гојак М.
18. Грбовић А.
19. Динуловић М.
- 20.- Ђукић М.
21. Елек П.
22. Живановић С.
23. Жуњић А.
24. Златановић И.
25. Зорић Н.
26. Зрнић Н.
27. Илић Ј.
28. Јаковљевић Ж.
29. Јели З.
30. Јеремић О.
31. Јовановић Ј.
32. Јовановић Р.
33. Јововић А.
34. Коматина М.
35. Костић И.
36. Лазаревић М.
37. Лазић Д.
- 38.- Лазовић Г.
39. Лазовић-Капор Т.
40. Лечић М.
41. Лукић П.
42. Лучанин В.
43. Манић Н.
44. Маринковић А.
45. Матија Л.
46. Милановић Д.
47. Милковић Д.
48. Милош М.
- 49.- Милошевић-Митић В. (о)
50. Миљковић З.
51. Мисита М.
52. Митровић З.
53. Митровић Н.
- 54.- Михајловић И. (о)
- 55.- Обрадовић А. (о)
56. Павловић В.
57. Пејчев А.
- 58.- Петрашиновић Д.
59. Петровић П.

60. Петровић М.
61. Петровић А.
- 62.- Петровић Н.
63. Попконстантиновић Б.
64. Поповић О.
- 65.- Поповић В. (о)
66. Прокић-Цветковић Р.
67. Пузовић Р.
68. Радаковић З.
69. Радић Д.
- 70.- Радојевић С.
- 71.- Ракићевић Б. (о)
72. Рибар С.
73. Ристановић М.
- 74.- Симоновић А. (о)
75. Спалевић М.
76. Спасојевић Бркић В.
77. Стаменић З.
- 78.- Стевановић В. (о)
- 79.- Стевановић Н. (о)
80. Стојиљковић Д.
81. Танасковић Ј.
- 82.- Тодоровић М. (о)
83. Трифковић З.
84. Тришовић Н.
85. Туцаковић Д.
86. Ћоћић А.
- 87.- Чантрак Ђ. (о)
88. Шиниковић Г.
89. Шкатарић Д.

ван.проф. – 33 (40)

1. Бајц Т.
2. Бојовић Б.
3. Весић-Павловић Т.
4. Воротовић Г.
- 5.- Гашић В. (о)
6. Ђукић Д.
7. Илић Д.
- 8.- Јандрлић Д. (о)
9. Јовановић В.
- 10.- Калајџић М. (о)
11. Кнежевић Д.
12. Коларевић Н.
13. Косанић Н.
14. Костић О.
15. Миливојевић А.
16. Миливојевић С.
- 17.- Милићев С. (о)
18. Милованчевић У.
19. Миљић Н.
20. Митић С.
21. Мишковић Ж.
22. Младеновић Г.
- 23.- Момчиловић Н. (о)
24. Обрадовић М.
25. Пековић О.
26. Петровић М.
27. Поповић М.
28. Поповић С.

29. Рудоња Н.
30. Сворцан Ј.
31. Симић А.
32. Симоновић В.
33. Славковић Н.
34. Стаменић М.
35. Стојадиновић С.
- 36.- Стојић Т. (о)
37. Стојићевић М.
38. Ступар Г.
- 39.- Тодић И. (о)
40. Тодоровић Д.

доценти – 29 (31)

1. Ђњатовић Н.
2. Давидовић Н
3. Димић А.
4. Зарић В.
5. Иванов Т.
6. Ивошевић М.
7. Јанковић Н.
8. Јевтић Д.
9. Јефтић Б.
10. Карличић Н.
11. Китановић М.
12. Кокотовић Б.
13. Мандић П.
14. Марковић М.
15. Милић С.
- 16.- Милошевић Н.
17. Мрђа П.
18. Мутаваџић Ђукић Р.
19. Отовић М.
20. Петровић А.
21. Пјевић М.
22. Раденковић Д.
- 23.- Радуловић Р.
24. Росић Витас М.
25. Рудаковић С.
26. Седак М.
27. Стаменковић Д.
28. Станковић И.
29. Тодоровић Р.
30. Томановић Ј.
31. Томовић А.

асистенти – 32 (37)

1. Антић Ј.
2. Арсић А.
- 3.- Вег М. (о)
4. Весовић М.
5. Воркапић Н.
- 6.- Гавриловић М.
7. Гајић Б.
8. Ђуровић Р.
9. Јанев Н.
- 10.- Јанковић М.
11. Јеротић А.
12. Јовановић М.

13. Јокић А.
14. Керчов А.
15. Косић Б.
16. Лечић Л.
17. Љубојевић П.
18. Маљковић М.
- 19.- Марјановић А.
20. Матијашевић Л.
21. Миличић Б.
22. Миличић Л.
23. Момчиловић Б.
24. Недељковић Д.
25. Папић Н.
26. Перишић М.
27. Петковић Ђ.
- 28.- Петрашиновић М.
29. Раичевић Н.
30. Ристић Б.
31. Росић Н.
32. Симоновић И.
33. Спалевић С.
34. Стефановић А.
35. Филиповић Л.
36. Цветковић И.
37. Черницин В.

Седница Наставно-научног већа Универзитета у Београду - Машинског факултета одржана је 18. јануара 2024. године у Амфитеатру А, са почетком у 12:00 часова. Седницом је председавао продекана за наставу, проф. др Марко Милош, уз сарадњу продекана за финансије, проф. др Александра Грбовића, продекана за НИД, проф. др Драгославе Стојиљковић и Продекана за акредитацију и организацију, проф. др Живане Јаковљевић.

Подсетивши да потребан кворум за рад ННВ представља присуство 99 чланова Већа, а да је у сали присутно 163 члана, Декан је констатовао да постоји потребан кворум и започео је седницу ННВ.

Потом је предложен и једногласно усвојен следећи

ДНЕВНИ РЕД

0. Гласање за Годишњу награду поводом Дана Светог Саве за најбољу књигу аутора са Машинског факултета;
1. Усвајање Записника са седнице ННВ-5/2324. од 21.12.2023. год;
2. Обавештења и информације;
3. Наставна питања;
4. Избори у наставна, научна и истраживачка звања;
5. Докторске дисертације;
6. Магистарске тезе и специјалистички радови;
7. Признавање страних високошколских исправа;
8. Актуелна питања и разно.

- тачка 0. ГЛАСАЊЕ ЗА ГОДИШЊУ НАГРАДУ ПОВОДОМ ДАНА СВЕТОГ САВЕ ЗА НАЈБОЉУ КЊИГУ АУТОРА СА МАШИНСКОГ ФАКУЛТЕТА

На предлог Продекана за наставу, проф. др Марка Милоша, ННВ је формирало Комисију за спровођење гласања за избор најбоље књиге у следећем саставу:

- проф. др Јован Танасковић
- проф. др Оливера Костић
- доц. др Рујица Тодоровић
- проф. др Немања Зорић
- асистент Јована Антић

Након завршеног првог круга тајног гласања Комисија је констатовала да је гласању приступило **112** чланова ННВ од укупно **197** члана, при чему је било **2** неважећа листића. У првом кругу се гласало за највише 2 од 18 наслова који су конкурисали, а резултати су следећи:

Нова издања Машинског факултета Универзитета у Београду (азбучни регослел):

1. Весић Павловић Т., Марковић А. English Practice Book for Mechanical Engineering Students : Vocabulary and Grammar Exercise. I издање, 2023, страна 106 (15 гласова)
2. Воротовић Г, Митровић Ч, Баџић С, Буразер Ј, Бенгин А, Јанузовић М. Бежична дистрибуција података. I издање, 2022, страна 105 (9 гласова)
3. Главоњић, М, Кокотовић Б, Живановић С. Машине алатке. Практикум. I издање, 2023, страна 255 (26 гласова)

4. Јели З, Шиниковић Г. Инжењерска графика. I издање, 2022, страна 191 (14 гласова)
5. Марковић М, Јевтић Д, Ђуровић Р, Миличић Л. Пројектовање ракета и лансера – практикум. I издање, 2023, страна 114 (12 гласова)
6. Миливојевић А. Физика сагоревања. I издање, 2023, страна 177 (20 гласова)
7. Спалевић М, Аранђеловић И, Пејчев А, Ђукић Д, Томановић Ј. Мутавџић Ђукић Р. Вишеструки, криволинијски и површински интегрални. I издање, 2023, страна 119 (13 гласова)
8. Цветковић И, Попконстантиновић Б, Стојићевић М, Вег Е, Драгичевић А. Практикум из конструктивне геометрије и графике. I издање, 2023, страна 152 (7 гласова)

Поновљена издања Машинског факултета Универзитета у Београду (редослед издања):

9. Лукић П. Основи аналогне електротехнике. II издање, 2023, страна 269 (12 гласова)
10. Лукић П, Шкатарић Д, Стојић Т. Електротехника – мерења и огледи : практикум за студенте Машинског факултета. II издање, 2023, страна 99 (9 гласова)
11. Павловић В, Илић Ј, Јовановић Ј. Васић-Миловановић А, Трифковић З. Предавања из физике. II издање, 2023, страна 280 (2 гласа)
12. Прокић Цветковић Р, Поповић О. Металургија заваривања. II издање, 2023, страна 402 (0 гласова)
13. Младеновић, Г. CAD/CAM системи : практикум за CREO PARAMETRIC. III издање, 2023, страна 175 (12 гласова)
14. Весић Павловић Тијана. Nuts and Bolts : English for Mechanical Engineering Students. IV издање, 2023, страна 127 (2 гласа)
15. Павловић В, Илић Ј, Васић-Миловановић А, Јовановић Ј, Трифковић З. Практикум лабораторијских вежби из физике и мерења – за студенте Машинског факултета. V издање, 2023, страна 83 (0 гласова)
16. Глишић М, Тришовић Н, Јеремић О, Милићев С, Зековић Д. Збирка задатака из статике : са изводима из теорије. IX издање, 2023, страна 315 (0 гласова)
17. Калајџић М. Технологија машиноградње. XIV издање, 2023, страна 407 (1 глас)

Издања других издавача (редослед издања и азбучни редослед):

18. Кузмановић Д, Обрадовић И, Николић Д, Лазаревић М. Mathematical Physics. Volume I – Analytical Methods. I издање, 2022, страна 485, издавач ESIS Publishing House (10 гласова)

Највећи број гласова у првом кругу добила су два наслова :

- (1) З. Главоњић, М, Кокотовић Б, Живановић С. Машине алатке. Практикум. I издање, 2023, страна 255 (26 гласова)
- (2) 6. Миливојевић А. Физика сагоревања. I издање, 2023, страна 177 (20 гласова)

Другом кругу гласања приступило је **106** чланова ННВ, а резултати су следећи:

(1) 3. Главоњић, М, Кокотовић Б, Живановић С. Машине алатке. Практикум. I издање, 2023, страна 255 (59 гласова)

(2) 6. Миливојевић А. Физика сагоревања. I издање, 2023, страна 177 (45 гласова)

Неважећа су била **2** листића.

На основу резултата гласања чланова ННВ, Годишњу награду Машинског факултета Универзитета у Београду у поводу дана Светог Саве, за 2023. годину, добила је књига:

3. **Главоњић, М, Кокотовић Б, Живановић С.** Машине алатке. Практикум. I издање, 2023, страна 255

- тачка 1. УСВАЈАЊЕ ЗАПИСНИКА СА СЕДНИЦЕ ННВ-5/2324. ОД 21.12.2023. ГОД

Записник са седнице ННВ-5/2324. од 21.12.2023. год је усвојен једногласно.

- тачка 2. ОБАВЕШТЕЊА И ИНФОРМАЦИЈЕ

Обавештења Декана:

1. Крајем децембра Машински факултет у Београду посетила је делегација компаније Huawei, заједно са члановима амбасаде Народне Републике Кине у Републици Србији. Представници компаније Huawei су били господин Nie Xinsuo, Solution Director of Enterprise Business и господин Daniel Cheng, Director of Serbia Solution Sales Department. Састанку су присуствовали и чланови амбасаде Народне Републике Кине у Републици Србији господин Hu ZhiYu, први секретар амбасаде за науку и технологију, политичко одељење и господин Li Rui, други секретар политичког одељења амбасаде. Госте су примили декан факултета проф. др Владимир Поповић, продекан за наставу проф. др Марко Милош и др Драган Стаменковић, доцент. Током разговора било је речи о могућностима сарадње у многим областима.
2. Машински факултет Универзитета у Београду захваљујући проф. др Ђорђу Чантраку био је домаћин два предавања проф. др Сергеја Алексејевича Качанова, заменика кодиректора Српско-Руског хуманитарног центра у Нишу, на тему „Савремена методологија за процену ризика и штете од ванредних ситуација изазваних хаваријама на потенцијално опасним објектима“. Предавања су одржана 20. 11. 2023. год. и 7.12.2023. год. у свечаној сали факултета у присуству наставника и студената Машинског факултета, као и колега из других научних, образовних и стручних институција.
3. У петак, 22.12.2023. г. у свечаној сали Машинског факултета одржана је презентација пројекта изградње београдског метроа „Градимо МЕТРОполу“ за студенте и стручну јавност. Догађај је организован од стране ЈКП „Београдски метро и воз“ у сарадњи са Машинским факултетом у циљу унапређења струке, иновација и технолошког развоја и већег укључивања академске заједнице у пројекат изградње београдског метроа.

4. На 15. седници Савета Машинског факултета одржаној 26.12.2023. донете су следеће одлуке:

- Одлука о усвајању трећег ребаланса Финансијског плана Машинског факултета за 2023. годину;
- Одлука о усвајању треће измене плана набавки Машинског факултета за 2023. годину;
- Одлука о усвајању Финансијског плана Машинског факултета за 2024. годину;
- Одлука о именовању чланова Савета послодаваца Машинског факултета;
- Одлука о именовању чланова Надзорног одбора Алумни фондације Машинског факултета.

5. Информација о одлуци о расписивању избора за ректора и четири проректора Универзитета у Београду за школску 2024/2025, 2025/2026. и 2026/2027. годину. (материјал у прилогу)

6. На основу предлога Деканског колегијума Наставно-научно веће једногласно је изабрало проф. др Ивана Златановића за новог представника Машинског факултета у Већу научних области биотехничких наука на Универзитету у Београду.

Обавештења Продекана за НИД:

1. На основу захтева Машинског факултета од 15. јуна 2023, 11. октобра 2023. извршен је надзор Министарства унутрашњих послова – Сектора за ванредне ситуације над радом Центра на основу кога су донета Решења којима се Центар за противпожарну технику овлашћује за обављање контролисање инсталација и уређаја за гашење пожара и контролисање инсталација за одвођење дима и топлоте.

Одлуком број 896/2023 од 1. децембра 2023. Акредитационо тело Србије обновило је Центру за противпожарну технику Машинског факултета, контролно тело типа А, акредитациони број 06-286, акредитацију за прво и периодично контролисање инсталација хидрантске мреже за гашење пожара, периодично и контролно испитивање мобилних уређаја за гашење пожара, прво и периодично контролисање инсталација и уређаја за гашење пожара, као и прво и периодично контролисање инсталација за одвођење дима и топлоте. Нови, проширени обим акредитације, садржи и контролисања инсталација за гашење пожара према стандардима: SRPS EN14972-1:2021, NFPA11:2021, NFPA13:2022, NFPA15:2022, NFPA16:2019, NFPA20:2022, NFPA22:2023, NFPA25:2023, NFPA750:2023, која нису била обхваћена претходном акредитацијом.

Обавештења Продекана за акредитацију и организацију:

1. Продекан је обавестила присутне да је донет и да је ступио на снагу Правилник о заштити података о личности Универзитета у Београду - Машинског факултета. Подсетила је да је доношење интерног акта била обавеза Факултета и да се на тај начин уређује област заштите података о личности у раду Факултета, што је у складу са Законом о заштити података о личности. У складу са чланом 26. наведеног Правилника, неопходно је пре објављивања на сајту Факултета анонимизирати податке као што су датум и година рођења, место рођења, матични број и сл. у извештајима о научној заснованости теме докторске дисертације, извештајима о урађеној докторској дисертацији и рефератима и сажетцима за избор у наставна и научна звања. Из наведених разлога биће потребно достављати Секретаријату Факултета две електронске верзије извештаја/реферата/сажетка од којих је једна електронска верзија анонимизирана у погледу података о личности (датум, година и место рођења), а друга електронска верзија садржи те податке.

Детаљнија упутства о анонимизацији података о личности ће бити укључена у упутства за писање извештаја/реферата/сажетака која се налазе на Сајту Факултета.

- тачка 3. НАСТАВНА ПИТАЊА

1. Измена висине школарине и броја студената (буџетских / самофинансирајућих) на Докторским академским студијама.

Резултат гласања: Једногласно усвојено.
Ова измена је саставни део записника.

2. Усвајање уписних квота и школарине за ОАС, МАС и ДАС за школску 2024/25. годину.

Резултат гласања: Једногласно усвојено.
Предлог уписних квота и школарине за ОАС, МАС и ДАС за школску 2024/25. годину су саставни део записника.

- тачка 4. ИЗБОРИ У НАСТАВНА ЗВАЊА

4.1. Расписивање конкурса и именоване Комисије за припрему реферата по конкурсима (сагласност ИВ)

4.1.1. Предлагач: Катедра за производно машинство

Конкурс за избор: једног **ванредног професора** на одређено време од 5 година са пуним радним временом за ужу научну област **Производно машинство**.

Комисија за припрему реферата: др Саша Живановић, ред. проф., - председник Комисије, др Зоран Миљковић, ред. проф., др Радован Пузовић, ред. проф., др Живана Јаковљевић, ред. проф. и др Слободан Табаковић, ред. проф., Факултет техничких наука, Универзитет у Новом Саду.

Разлог: истицање изборног периода **доценту др Бранку Кокотовићу**.

Резултат гласања: Једногласно усвојено

4.1.2. Предлагач: Катедра за производно машинство

Конкурс за избор: једног **доцента** на одређено време од 5 година са пуним радним временом за ужу научну област **Производно машинство**.

Комисија за припрему реферата: др Живана Јаковљевић, ред. проф., - председник Комисије, др Зоран Миљковић, ред. проф., др Радован Пузовић, ред. проф., др Саша Живановић, ред. проф. и др Ђорђе Вукелић, ред. проф., Факултет техничких наука, Универзитет у Новом Саду.

Разлог: унапређење **асистента др Душана Недељковића**.

Резултат гласања: Једногласно усвојено

4.2. Обавештење о стављању на увид јавности реферата Комисија по конкурсима за избор у звање (материјали ће бити 15 дана на увиду јавности у Библиотеци и на сајту Факултета)

4.2.1. Конкурс за избор: једног **ванредног професора** на одређено време од 5 година са пуним радним временом за ужу научну област **Ваздухопловство**.

Предложени кандидат: **др Тони Иванов**, маг. инж. маш., **доцент** за звање **ванредног професора**.

Комисија за припрему реферата: др Иван Костић, ред. проф., - председник Комисије, др Небојша Петровић, ред. проф., др Александар Симоновић, ред. проф., др Огњен Пековић, ванр. проф. и др Бранимир Стојиљковић, ванр. проф., Универзитет у Београду, Саобраћајни факултет.

4.2.2. Конкурс за избор: једног **ванредног професора** на одређено време од 5 година са пуним радним временом за ужу научну област **Процесна техника**.

Предложени кандидат: **др Никола Карличић**, маг. инж. маш., **доцент** за звање **ванредног професора**.

Комисија за припрему реферата: др Александар Јововић, ред. проф., - председник Комисије, др Дејан Радић, ред. проф., др Марко Обрадовић, ванр. проф., др Мирослав Станојевић, ред. проф. МФ. у пензији и др Ђорђе Јанаћковић, ред. проф., Универзитет у Београду, Технолошко – металуршки факултет.

4.2.3. Конкурс за избор: једног **асистента** на одређено време од 3 године са пуним радним временом за ужу научну област **Шинска возила**.

Предложени кандидат: **Јагош Стојановић**, маг. инж. маш., за звање **асистента**.

Комисија за припрему реферата: др Јован Танасковић, ред. проф. - председник Комисије, др Војкан Лучанин, ред. проф., др Драган Милковић, ред. проф., др Милан Бижић, ванр. проф., Универзитет у Крагујевцу, Факултет за машинство и грађевинарство у Краљеву и др Милан Банић, ванр. проф., Универзитет у Нишу, Машински факултет.

4.2.4. Конкурс за избор: једног **асистента** на одређено време од 3 године са пуним радним временом за ужу научну област **Индустријско инжењерство**.

Предложени кандидат: **Никола Петровић**, маг. инж. маш., за звање **асистента**.

Комисија за припрему реферата: др Весна Спасојевић Бркић, ред. проф. - председник Комисије, др Угљеша Бугарић, ред. проф. и др Милош Танасијевић, ред. проф., Универзитет у Београду, Рударско – геолошки факултет.

4.2.5. Конкурс за избор: једног **асистента** на одређено време од 3 године са пуним радним временом за ужу научну област **Војно машинство – системи наоружања**.

Предложени кандидат: **Лука Миличић**, маг. инж. маш., **асистент** за звање **асистента**.

Комисија за припрему реферата: др Ивана Тодић, ванр. проф. - председник Комисије, др Предраг Елек, ред. проф., др Милош Марковић, доцент, др Дејан Јевтић, доцент и др Ивана Бјеловук, ванр. проф., Криминалистичко – полицијски Универзитет у Београду.

4.2.6. Конкурс за избор: једног **асистента** на одређено време од 3 године са пуним радним временом за ужу научну област **Математика**.

Нема предложеног кандидата.

Комисија за припрему реферата: др Александар Пејчев, ред. проф. - председник Комисије, др Душан Ђукић, ванр. проф. и др Ђорђе Кртинић, ванр. проф., Универзитет у Београду, Машински факултет.

4.3. Гласање о утврђивању предлога за избор у звање (ИВ)

4.3.1. Конкурс за избор: једног **редовног професора** на неодређено време са пуним радним временом за ужу научну област **Технологија материјала – погонски материјали и сагоревање**.

Предложени кандидат: **др Александар Миливојевић**, дипл. инж. маш., **ванредни професор** за звање **редовног професора**.

Комисија за припрему реферата: др Драгослава Стојиљковић, ред. проф. - председник Комисије, др Мирољуб Ацић, проф. емеритус, др Александар Венцл, ред. проф., др Небојша Манић, ред. проф. и др Марија Живковић, ред. проф., Универзитет у Београду, Рударско-геолошки факултет.

Резултат гласања: Потребан кворум 59, а гласало је 69. Потребно гласова «за» 45, а гласало је: за-69, против-0, уздржаних-0.

Изборно веће МФ утврдило је предлог за избор др Александра Миливојевића у звање редовног професора.

4.3.2. Конкурс за избор: једног **ванредног професора** на одређено време од 5 година са пуним радним временом за ужу научну област **Војно машинство – системи наоружања**.

Предложени кандидат: **др Милош Марковић**, маг. инж. маш., **доцент** за звање **ванредног професора**.

Комисија за припрему реферата: др Предраг Елек, ред. проф., - председник Комисије, др Ивана Тодић, ванр. проф. и др Ивана Бјеловук, ванр. проф., Криминалистичко-полицијски Универзитет, Београд.

Резултат гласања: Потребан кворум 86, а гласало је 102. Потребно гласова «за» 65, а гласало је: за-102, против-0, уздржаних-0.

Изборно веће МФ утврдило је предлог за избор др Милоша Марковића у звање ванредног професора.

4.3.3. Конкурс за избор: једног **доцента** на одређено време од 5 година са пуним радним временом за ужу научну област **Механика флуида**.

Предложени кандидат: **др Милан Раковић**, маг. инж. маш., **асистент** за звање **доцента**.

Комисија за припрему реферата: др Милан Лечић, ред. проф., - председник Комисије, др Снежана Милићев, ванр. проф, др Александар Ћоћић, ред. проф, др Дарко Раденковић, доцент и др Душан Продановић, ред. проф, Универзитет у Београду, Грађевински факултет.

Резултат гласања: Потребан кворум 107, а гласало је 126. Потребно гласова «за» 81, а гласало је: за-126, против-0, уздржаних-0.

Изборно веће МФ утврдило је предлог за избор др Милана Раковића у звање доцента.

4.3.4. Конкурс за избор: једног **доцента** на одређено време од 5 година са пуним радним временом за ужу научну област **Термоенергетика за групу предмета Топлотне турбомашине и термоенергетска постројења**.

Предложени кандидат: **др Ђорђе Петковић**, маг. инж. маш., **асистент** за звање **доцента**.

Комисија за припрему реферата: др Милан Петровић, ред. проф., - председник Комисије, др Драгослава Стојиљковић, ред. проф., др Милан Гојак, ред. проф., др Милан Бањац, ванр. проф. и др Будимир Росић, ванр. проф., Универзитет у Оксфорду, Факултет инжењерских наука.

Резултат гласања: Потребан кворум 107, а гласало је 126. Потребно гласова «за» 81, а гласало је: за-126, против-0, уздржаних-0.

Изборно веће МФ утврдило је предлог за избор др Ђорђа Петковића у звање доцента.

4.3.б. Покретање иницијативе за избор у звање гостујућег професора и доделу звања професор емеритус (ННВ)

Нема материјала.

4.3.в. Изјашњавање о предлогу за доделу звања професор емеритус (ННВ)

Нема материјала.

4.3.г. Гласање за избор у звање сарадника (ИВ)

4.3.1. Конкурс за избор: једног **асистента** на одређено време од 3 године са пуним радним временом за ужу научну област **Биомедицинско инжењерство**.

Предложени кандидат: **Александра Динић**, маг. инж. маш., за звање **асистента**.

Комисија за припрему реферата: др Лидија Матија, ред. проф. - председник Комисије, др Ивана Станковић, доцент, др Бранислава Јефтић, доцент, др Магдалена Стевановић, научни саветник, Институт техничких наука САНУ, Београд и др Предраг Бркић, ванр. проф. Универзитет у Београду – Медицински факултет.

Резултат гласања: Потребан кворум 131, а гласало је 158. Потребно гласова «за» 99, а гласало је: за-158, против-0, уздржаних-0.

Изборно веће МФ изабрало је Александру Динић у звање асистента.

4.3.2. Конкурс за избор: једног **асистента** на одређено време од 3 године са пуним радним временом за ужу научну област **Производно машинство**.

Предложени кандидат: **др Душан Недељковић**, маг. инж. маш., **асистент** за звање **асистента**.

Комисија за припрему реферата: др Живана Јаковљевић, ред. проф. - председник Комисије, др Зоран Миљковић, ред. проф. и др Ђорђе Вукелић, ред. проф., Универзитет у Новом Саду, Факултет техничких наука.

Резултат гласања: Потребан кворум 131, а гласало је 158. Потребно гласова «за» 99, а гласало је: за-158, против-0, уздржаних-0.

Изборно веће МФ изабрало је др Душана Недељковића у звање асистента.

4.3.3. Конкурс за избор: једног **асистента** на одређено време од 3 године са пуним радним временом за ужу научну област **Опште машинске конструкције**.

Предложени кандидат: **Иван Симоновић**, маг. инж. маш., **асистент** за звање **асистента**.

Комисија за припрему реферата: др Александар Маринковић, ред. проф. - председник Комисије, др Милош Седак, доцент и др Милан Рацков, ред. проф., Универзитет у Новом Саду, Факултет техничких наука.

Резултат гласања: Потребан кворум 131, а гласало је 158. Потребно гласова «за» 99, а гласало је: за-158, против-0, уздржаних-0.

Изборно веће МФ изабрало је Ивана Симоновића у звање асистента.

4.3.4. Конкурс за избор: једног **асистента** на одређено време од 3 године са пуним радним временом за ужу научну област **Аутоматско управљање**.

Предложени кандидат: **Лука Филиповић**, маг. инж. маш., **асистент** за звање **асистента**.

Комисија за припрему реферата: др Милан Ристановић, ред. проф. - председник Комисије, др Драган Лазић, ред. проф. и др Жарко Ђојбашић, ред. проф., Универзитет у Нишу, Машински факултет.

Резултат гласања: Потребан кворум 131, а гласало је 158. Потребно гласова «за» 99, а гласало је: за-158, против-0, уздржаних-0.

Изборно веће МФ изабрало је Луку Филиповића у звање асистента.

4.3.5. Конкурс за избор: једног **асистента** на одређено време од 3 године са пуним радним временом за ужу научну област **Механика**.

Предложени кандидат: **Марко Вег**, маг. инж. маш., **асистент** за звање **асистента**.

Комисија за припрему реферата: др Немања Зорић, ред. проф. - председник Комисије, др Александар Томовић, доцент и др Славиша Шалинић, ванр. проф., Универзитет у Крагујевцу, Факултет за машинство и грађевинарство у Краљеву.

Резултат гласања: Потребан кворум 131, а гласало је 158. Потребно гласова «за» 99, а гласало је: за-158, против-0, уздржаних-0.

Изборно веће МФ изабрало је Марка Вега у звање асистента.

4.4.а. Обавештење о гласању за избор у звања на Већу научних области техничких наука Универзитета у Београду (коначан избор за редовне, ванредне професоре и доценте)

Нема материјала.

4.4.б. Обавештење о свечаној промоцији редовних професора на Сенату Универзитета у Београду

Нема материјала.

4.5. Давање мишљења МФ као матичног за избор у звања кандидата са других факултета - именоване Комисије (ИВ)

Нема материјала.

4.6. Давање мишљења МФ као матичног за избор у звања кандидата са других факултета – реферат Комисије (ИВ)

Нема материјала.

- тачка 4. а. ИЗБОРИ У НАУЧНА ЗВАЊА

4.а.1. Захтеви за избор у научно звање и именоване Комисија за избор у научно звање

4.а.1.а Подносилац захтева: **др Драган Наупарац, дипл. инж. маш.**

Захтев поднет за избор у звање: **научни сарадник**

Предлог о именовану комисије у саставу: проф. др Марко Милош, проф. др Драган Лазич, проф. др Милан Ристановић, ван. проф. др Ивана Тодић, др Драги Антонијевић, научни саветник, Иновациони центар Машинског факултета

Резултат гласања: Једногласно усвојено

4.а.2. Обавештење о стављању на увид јавности реферата Комисија за избор у научно звање (ННВ) (прихваћени материјали ће бити 30 дана на увиду јавности у Библиотеци и на сајту Факултета, а обавештење о томе се објављује у дневном листу “Политика”)

4.а.2.а Кандидат: **др Драган Крецуљ, дипл. инж. маш.** бира се у научно звање **научни сарадник.**

Комисија: проф. др Александар Бенгин, ван. проф. др Горан Воротовић, др Милош Воркапић, виши научни сарадник, Институт за хемију, технологију и металургију Београд.

4.а.3. Гласање о изборима у научно звање (ИВ) (одлука Већа се доставља Министарству, науке, технолошког развоја и иновација)

4.а.3.а Кандидат: **др Марта Трнинић, дипл. инж. маш., научни сарадник**, бира се у научно звање **виши научни сарадник** (Политика од 11.12.2023. год.)

Комисија: проф. др Александар Јововић, ван. проф. др Душан Тодоровић, проф. др Мирјана Кијевчанин, Технолошко-металуршки факултет Универзитета у Београду

Резултат гласања: Потребан кворум 86, а гласало је 102. Потребно гласова «за» 65, а гласало је: за-102, против-0, уздржаних-0.

Изборно веће МФ утврдило је предлог за избор др Марте Трнинић у звање виши научни сарадник.

4.а.3.б Кандидат: **др Јела Буразер, дипл. инж. маш., научни сарадник**, бира се у научно звање **виши научни сарадник** (Политика од 11.12.2023. год.)

Комисија: проф. др Милан Лечић, проф. др Александар Бенгин, проф. др Маша Букуров, Универзитет у Новом Саду – Факултет техничких наука

Резултат гласања: Потребан кворум 86, а гласало је 102. Потребно гласова «за» 65, а гласало је: за-102, против-0, уздржаних-0.

Изборно веће МФ утврдило је предлог за избор др Јеле Буразер у звање вишеи научни сарадник.

4.а.3.в Кандидат: **др Ива Гуранов, мастер инж. маш., истраживач сарадник**, бира се у научно звање **научни сарадник** (Политика од 11.12.2023. год.)

Комисија: проф. др Милан Лечић, ван. проф. др Снежана Милићев, проф. др Маша Букуров, Универзитет у Новом Саду – Факултет техничких наука

Резултат гласања: Потребан кворум 107, а гласало је 126. Потребно гласова «за» 81, а гласало је: за-126, против-0, уздржаних-0.

Изборно веће МФ утврдило је предлог за избор др Иве Гуранов у звање научни сарадник.

- тачка 4.б. ИЗБОРИ У ИСТРАЖИВАЧКА ЗВАЊА

4.б.1. Захтеви за избор у истраживачко звање и именовање Комисија за избор у истраживачко звање

Нема материјала.

4.б.2. Утврђивање предлога и гласање о изборима у истраживачко звање - истраживач приправник (ИВ)

Нема материјала.

4.б.3. Обавештење о стављању на увид јавности реферата Комисија за избор у истраживачко звање – истраживач сарадник (ННВ) (прихваћени материјали ће бити 30 дана на увиду јавности у Библиотеци и на сајту Факултета, а обавештење о томе се објављује у дневном листу "Политика")

Нема материјала.

4.б.4. Гласање о изборима у истраживачко звање - истраживач сарадник (ИВ)

Нема материјала.

- тачка 4.в. ТЕХНИЧКА РЕШЕЊА

4.в.1. Захтеви за пријаву Техничког решења и именовање члана ННВ за преглед поднете документације и подношење Мишљења о техничком решењу

4.в.1.а Подносилац захтева: **др Бранислав Ђорђевић, научни сарадник**

Аутори техничког решења: др Бранислав Ђорђевић, научни сарадник, Иновациони центар Машинског факултета у Београду д.о.о., Александар Јовановић, мастер инж. маш., Монт-Р Мељак, Београд, др Лазар Јеремић, научни сарадник, Иновациони центар Машинског факултета у Београду д.о.о., др Михајло Аранђеловић, Иновациони центар Машинског факултета у Београду д.о.о., др Симон Седмак, Иновациони центар Машинског факултета у Београду д.о.о., др Ташко Манески, ред. проф. у пензији, др Зорана Голубовић, виши научни сарадник

Назив техничког решења: „**Ревитализација аутоклава намењеног за сушење сировог угља (лигнита)**“

Предлог о именовању члана ННВ: проф. др Ненад Митровић

Резултат гласања: Једногласно усвојено

4.в.1.б Подносилац захтева: **проф. др Јован Танасковић**

Аутори техничког решења: проф. др Јован Танасковић, Катарина Васиљевић, инж. маш., др Зорана Голубовић, виши научни сарадник, Јагош Стојановић, истраживач приправник, др Марија Вукшић Поповић, научни сарадник, виши предавач, Академија техничко-уметничких струковних студија Београд

Назив техничког решења: „**Транспортно средство за TGV кровове АММ-20-Т1**“

Предлог о именовању члана ННВ: проф. др Војкан Лучанин

Резултат гласања: Једногласно усвојено

4.в.1.в Подносилац захтева: **проф. др Весна Спасојевић Бркић**

Аутори техничког решења: проф. др Весна Спасојевић Бркић, др Александар Бркић, виши научни сарадник, Иновациони центар Машинског факултета у Београду д.о.о., проф. др Иван Михајловић, проф. др Мирјана Мисита, др Горан Ђурић, научни сарадник, проф. др Угљеша Бугарић, ван. проф. др Жељко Стевић, Универзитет у Источном Сарајеву - Саобраћајни факултет Добој

Назив техничког решења: „**Контекстуални адаптивни систем за митигацију ризика рада рударских машина - камриск**“

Предлог о именовану члана ННВ: проф. др Срђан Бошњак

Резултат гласања: Једногласно усвојено

4.в.2. Мишљење и Прихватање пријаве Техничког решења

Нема материјала.

- тачка 4.г. МОНОГРАФИЈЕ

4.г.1. Именовање рецензента

Нема материјала.

4.г.2. Прихватање монографије за штампање

Нема материјала.

- тачка 4.д. ЈАВНИ ПОЗИВИ

4.д.1. Проф. др Предраг Елек поднео је захтев за добијањем сагласности ради учешћа у Јавном позиву Министарства науке, технолошког развоја и иновација за добијање дела средстава за учешће истраживача на научним скуповима и радним састанцима радних тела научних скупова, са сврхом учешћа на међународној научној конференцији “**4th International Conference on Impact Loading of Structures and Materials (ICILMS)**”, која ће се одржати од 13 - 17.5.2024. год. у Фрајбургу, Република Немачка.

Резултат гласања: Једногласно усвојено

4.д.2. Проф. др Зоран Миљковић, шеф Катедре за производно машинство, поднео је захтев ННВ за суфинансирање одржавања научних скупова у Републици Србији код Министарства науке, технолошког развоја и иновација за организацију националног скупа са међународним учешћем „**44. ЈУПИТЕР Конференција**,” који ће се одржати у Београду у периоду од 16 - 17.10.2024. год.

Резултат гласања: Једногласно усвојено

4.д.3. Проф. др Ненад Митровић поднео је захтев ННВ за суфинансирање одржавања научних скупова у Републици Србији код Министарства науке, технолошког развоја и иновација за организацију међународног научног скупа „**International Conference of Experimental and Numerical Investigations and New Technologies – CNN Tech2024**,” који ће се одржати у Београду у периоду од 24 - 28.6.2024. год.

Резултат гласања: Једногласно усвојено

- тачка 5. ДОКТОРСКЕ ДИСЕРТАЦИЈЕ

5.1. Обавештење о пријави теме докторске дисертације

Нема материјала.

5.1.а. Именовање Комисије за оцену научне заснованости теме докторске дисертације и предлог ментора

5.1.а. 1. Кандидат: **Никола Воркапић, маг. инж. маш., студент Докторских студија.**

Радни наслов: Предикција и детекција подрхтавања у обрадном систему

Предложени потенцијални ментор од стране Катедре за производно машинство: др Саша Живановић, ред. проф.

Комисија предложена од стране Катедре за производно машинство:

др Живана Јаковљевић, ред. проф., др Никола Славковић, ванр. проф., др Бранко Кокотовић, доцент, др Зоран Димић, виши научни сарадник, Истраживачко развојни институт ЛОЛА и др Слободан Табаковић, ред. проф. Универзитет у Новом Саду – Факултет техничких наука.

Резултат гласања: Једногласно усвојено

5.2. Усвајање Извештаја о научној заснованости теме докторске дисертације, прихватање теме докторске дисертације и именовање ментора

Нема материјала.

5.3. Обавештење о сагласности Већа научних области техничких наука Универзитета у Београду на научну заснованост теме и именовање ментора

Нема материјала.

5.4. Обавештење о промени ментора докторске дисертације

Нема материјала.

5.5. Продужење рока за израду докторске дисертације

Нема материјала.

5.6. Продужење рока за завршетак Докторских студија

Нема материјала.

5.7. Обавештење о завршетку докторске дисертације и именовање Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације

5.7.2. Кандидат: **Mohammed Alazeezi, маг. инж. маш., студент Докторских студија**

Наслов: Пројектовање и оптимизација двокомпонентних погонских пуњења ракетних мотора са чврстом погонском материјом

Design and optimization of dual-propellant grains of solid rocket motors

Сагласност Катедре: Шеф Катедре за системе наоружања

Предлог Комисије: др Александар Симоновић, ред. проф., др Александар Миливојевић, ванр. проф. и др Саша Живковић, научни сарадник, Војнотехнички институт

Резултат гласања: Једногласно усвојено

5.8. Стављање на увид јавности докторске дисертације и Извештаја Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације (материјали ће бити 30 дана на увиду јавности у Библиотеци и на сајту Факултета)

5.8.1. Кандидат: **Јелена Лукић, маг. математичар, студент Докторских студија**

Наслов: „Одређивање нивоа ризика потенцијално критичних пословних процеса у условима фази окружења“

Комисија: др Весна Спасојевић Бркић, ред. проф., др Драган Милановић, ред. проф., др Угљеша Бугарић, ред. проф., др Иван Михајловић, ред. проф. и др Данијела Тадић, ред. проф., Универзитет у Крагујевцу, Факултет инжењерских наука.

Резултат гласања: Једногласно усвојено

5.8.2. Кандидат: **Марјан Додић, дипл. инж. маш., студент Докторских студија**

Наслов: „Нумеричко решавање Глауертове једначине проточности ротора у условима равнотежног лета хеликоптера испод границе прихватљивости стол-флатера“

Комисија: др Оливера Костић, ванр. проф., др Огњен Пековић, ванр. проф., др Јелена Сворцан, ванр. проф., др Тони Иванов, доц. и др Бранимир Крстић, ванр. проф., Универзитет одбране у Београду – Војна академија.

Резултат гласања: Једногласно усвојено

5.9. Усвајање Извештаја Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације

Нема материјала.

5.10. Обавештење о сагласности Већа научних области техничких наука Универзитета у Београду на Извештај Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације и заказивање јавне одбране

Нема материјала.

5.11. Обавештење о обављеној јавној одбрани

5.11.1. Кандидат: **Зорана Данчуо, дипл. инж. маш.**

Наслов: Развој фамилије хибридних делфин аеропрофила

Датум одбране: 22.12.2023. године.

Ментор: проф. др Оливера Костић

Комисија: др Александар Бенгин, ред. проф., др Мирко Динуловић, ред. проф., др Александар Симоновић, ред. проф., др Горан Воротовић, ванр. проф. и др Марија Самарџић, доц., Универзитет одбране у Београду, Војна академија, виши научни сарадник, Војнотехнички институт Београд.

- тачка 6. МАГИСТАРСКЕ ТЕЗЕ И СПЕЦИЈАЛИСТИЧКИ РАДОВИ

6.1. Одобравање теме, именовање ментора и именовање Комисије за оцену и одбрану

Нема материјала.

6.2. Усвајање реферата Комисије за оцену и одбрану

Нема материјала.

6.3. Продужење рока за израду магистарских теза и специјалистичких радова

Нема материјала.

6.4. Обавештење о обављеној јавној одбрани

Нема материјала.

- тачка 7. ПРИЗНАВАЊЕ СТРАНИХ ВИСОКОШКОЛСКИХ ИСПРАВА

7.1. Именовање Комисије за признавање страних високошколских исправа

Нема материјала.

7.2. Усвајање реферата Комисије за признавање страних високошколских исправа

Нема материјала.

- тачка 8. АКТУЕЛНА ПИТАЊА И РАЗНО

АНГАЖОВАЊЕ НАСТАВНИКА ФАКУЛТЕТА ЗА РАД НА ДРУГИМ ВИСОКОШКОЛСКИМ УСТАНОВАМА

(у складу са Правилником о давању сагласности за рад наставника и сарадника Универзитета у Београду у другој високошколској установи)

Комисије

1. **др Миодраг Спалевић, ред. проф.**, ангажовање за учешће у Комисији за писање извештаја у поступку избора наставника у звање ванредног професора за ужу научну област Математичка анализа са применама, на Факултету за машинство и грађевинарство у Краљеву Универзитета у Крагујевцу.

2. **др Михаило Лазаревић, ред. проф.**, ангажовање за учешће у Комисији за писање извештаја о пријављеним кандидатима за избор једног наставника за ужу научну област Механика, на Универзитету у Приштини Факултету техничких наука Косовска Митровица.
3. **др Предраг Елек, ред. проф.**, ангажовање за учешће у Комисији за оцену испуњености услова за реизбор у научно звање научни сарадник др Бојана Павковића, дипл. инж., запосленог у Војнотехничком институту у Београду.
4. **др Драган Милановић, ред. проф.**, ангажовање за члана Комисије за одбрану докторске дисертације кандидата Николе Коматине под насловом „Унапређење процеса производње применом модификоване PFMEA анализе и методе оптимизације“, на Факултету инжењерских наука Универзитета у Крагујевцу.
5. **др Петар Лукић, ред. проф.**, ангажовање за члана Комисије за избор три сарадника у настави за ужу научну област Електроника, на Катедри за електронику Универзитета у Београду – Електротехничког факултета.

Резултат гласања: Сва ангажовања су усвојена према наведеним захтевима.

Седница Наставно-научног већа завршена је у 13:40 минута.

ЗАПИСНИЧАР

Љубица Сладојевић

ДЕКАН
МАШИНСКОГ ФАКУЛТЕТА

проф. др Владимир Поповић